



## LEGENDA

- Lava (leucite/trachite) - Lave grigio scure, da microcristalline a porfiriche, da compatte a vacuolari, con contenuto variabile di fenocristalli di leucite, spesso in individui centimetrici, clinopirosseno ed occasionalmente olivina; gli spessori massimi raggiungono i 30 metri.
- Pozzolanelle - Deposito piroclastico massivo, di colore da viola a nero, a matrice cineritico grossolana-lapillosa, povero in fini e ricco di cristalli di leucite, biotite e clinopirosseno.
- Scorie/lapilli - Deposito piroclastico costituito da alternanze di livelli cineritici e lapillosi, a stratificazione incrociata e pianoparallela.
- Tufo litoide - Deposito piroclastico massivo, litoide, a matrice cineritico-lapillosa spesso sino ai 25 metri.
- Stazione Divinoamore

COMITENTE  
**RFI**  
 RETE FERROVIARIA ITALIANA

INGEGNERIA E INVESTIMENTI STAZIONI - INVESTIMENTI STAZIONI ROMA E SUD

PROGETTAZIONE

MANDATARIA  
**VIA**  
 VIA Ingegneria S.R.L.

MANDANTE  
 INTERA S.R.L.

MANDANTE  
 SM INGEGNERIA S.R.L.

SOGGETTO TECNICO

DIREZIONE STAZIONI - INGEGNERIA E INVESTIMENTI STAZIONI - PROGETTAZIONE STAZIONI

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA  
**FERMATA "DIVINO AMORE"**

STRUTTURE

Carta geologica

SCALA: 1:5000

PROGETTO	ANNO	SOTTOPROD.	LIVELLO	OPERA	DISCIPL.	TITOLO	F. RUNC.	PROGRESSIVO	REV.
350724		S09	PF	00	ST	PL	00	002	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autografo	Data
A	Emissione per Enti	M. TONELLI	02/08/24	F. LOCANDI	02/08/24	M. SANTINI	02/08/24	R. VANGELI	

POSIZIONE ARCHIVIO

LIVELLO: L546

SEDE TECNICA: TR5777

NOME DOC.: [ ] [ ] [ ] [ ]

NUMERAZIONE: [ ] [ ] [ ] [ ]